

NETTOYANT DESINFECTANT DE SURFACES

Référence SU2120750 - 750 ml / SU2120005 - 5L

Le Nettoyant Désinfectant de surfaces, nettoie et désinfecte toutes les surfaces lavables. Il s'utilise pour le nettoyage des tables, portes, poignées, interrupteurs, mobiliers, jouets,...

Formulé selon le procédé BIOSURF® (biosurfactants efficaces avec un fort pouvoir mouillant), ces biosurfactants permettent une diminution de la consommation de produit tout en garantissant un très bon résultat sur toutes les surfaces lavables. Le pouvoir désinfectant de l'acide lactique assainit les surfaces. Il répond aux exigences CHR, milieux hospitaliers, maisons de retraite, crèches,...



Les avantages du Nettoyant Désinfectant de surfaces :

1- Nettoie efficacement

2- Bactéricide, levuricide, virucide

3- Application facile avec son pulvérisateur mousse

4- Produit certifié ECOCERT

Ecodétergent certifié par ECOCERT GREENLIFE selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>



La certification Ecodétergent ECOCERT est attribuée aux produits respectant les trois principes fondamentaux du référentiel : protéger notre planète et ses ressources, protéger et informer le consommateur, réduire les rejets et les déchets ultimes.



SURFACES



POIGNEES



BIOTECHNOLOGIE



CONTACT ALIMENTAIRE

Le Nettoyant Désinfectant de surfaces bénéficie du procédé BIOSURF® (biosurfactants ultra puissants), associé au pouvoir détartrant de l'acide lactique d'origine naturelle.

Le Nettoyant Désinfectant de surfaces est sans étiquetage de risque. Il a été formulé pour limiter les risques d'allergies et sans OGM. Son pulvérisateur mousse limite les risques d'inhalation.

Le Nettoyant Désinfectant de surfaces est éco-conçu. Ses matières actives sont issues de ressources renouvelables et son emballage est 100% recyclable. Il est certifié ECOCERT.

CARACTERISTIQUES

- Aspect : Liquide limpide incolore
- pH : 2,5
- Parfum : non parfumé

Désinfection TP2, TP4 (hors IAA) - Temps de contact

Bactéricide	EN 1276	5 min en condition de saleté
	EN 13697	5 min en condition de propreté
Levuricide <i>C. albicans</i>	EN 1275	15 min en condition de saleté
Virucide	EN14476 + A (H1N1)	60 min en condition de propreté

UTILISATION

MODE D'EMPLOI :

Produit prêt à l'emploi

- 1- Pulvériser sur la surface à nettoyer
- 2- Laisser agir 5 minutes minimum
- 3- Frotter si nécessaire

*En cas d'utilisation sur des surfaces en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux, effectuer un rinçage final efficace et suffisant à l'eau potable

COMPOSITION

Acide lactique [CAS 79-33-4] 0,96% (m/m) TP2-TP4

< 5% : tensioactifs anioniques (dont biosurfactants), désinfectant, potassium sorbate. Contient aussi : eau, correcteur de pH, alcool, tensioactifs non ioniques.

99,9% des ingrédients sont d'origine minérale, végétale ou biotechnologique.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.

Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.